

Rapport Visindex

- Nederlandse naam: u kan één, meerdere of alle vissoorten selecteren. Meerdere soorten selecteert u door na het aanklikken van een eerste soort de *Ctrl*-toets ingedrukt te houden en dan de andere soorten aan te klikken. Alle soorten selecteert u door de bovenste soort aan te klikken, de *Shift*-toets in te drukken en vervolgens de onderste soort aan te klikken.
- Begin- en eindjaar: zoek de afvissingen die vanaf een bepaald jaar uitgevoerd zijn door een beginjaar aan te klikken. Als u de gegevens voor een bepaalde periode wenst moet u tevens een eindjaar aanduiden.
- Methode: selecteer de gegevens per vismethode bv. elektrisch of fuiken.
- Provincie en gemeente: kies de provincie en/of gemeente waarvoor u gegevens wenst te krijgen. Als je eerst een provincie kiest, dan wordt de lijst van gemeentes beperkt tot de gemeentes van deze provincie.
- Bekken, waterloopsynoniem en waterloop: u kan de gegevens opvragen per bekken of per waterloop. Als u eerst een bekken kiest, dan wordt de lijst van waterlopen beperkt tot de waterlopen van dit bekken. Als u niet zeker bent van de officiële benaming van een waterloop of als u de waterloop die u zoekt niet vindt in de lijst dan kan u proberen via het vak “Waterloopsynoniem”. Voorbeeld: u zoekt de *molenbeek* maar dit is een naam die bij vele waterlopen hoort; als u het *Denderbekken* selecteert en *molenbeek* intypt bij “Waterloopsynoniem” ziet u dat er vijf mogelijkheden zijn namelijk *Bellebeek*, *Molenbeek*, *Steenvoordbeek*, *Wolfputbeek* en *Zierbeek* m.a.w. deze vijf beken worden ook wel “molenbeek” genoemd maar het is niet hun officiële naam.
- Beoordeling: selecteer op welke kwaliteitsbeoordelingen (van “slecht” tot “uitstekend”) u de bemonsteringen wenst te filteren.
- Rapportweergave: selecteer of u de resultaten wil weergeven in tabel- of grafiekvorm.
- Formaat: het opgevraagde rapport wordt geëxporteerd als een Excel-, Pdf-, CSV- of Wordbestand. Indien u niet over Excel of Word beschikt kan u altijd gratis OpenOffice (<http://nl.openoffice.org/downloaden.html>) installeren op uw pc om deze bestanden te kunnen lezen. Ook Adobe Reader[®], om de Pdf-bestanden te lezen, kan gratis geïnstalleerd worden (<http://www.adobe.com/nl/products/reader/>).

!!BELANGRIJK: de gegevens in het rapport worden uitgedrukt in EQR of *Ecological Quality Ratio* (ecologische kwaliteitsverhouding). De EQR, ook visindex genoemd, is een maat voor de ecologische kwaliteit van een afvisplaats waarbij rekening wordt gehouden met het visbestand maar ook met de structuurkenmerken van de waterloop. De waarde van de EQR varieert tussen 0 (slecht) en 1 (uitstekend). De beoordeling van de waarde van de EQR is evenredig opgedeeld in 5 klassen namelijk “slecht” ($EQR \leq 0.20$), “ontoereikend” ($0.20 < EQR \leq 0.40$), “matig” ($0.40 < EQR \leq 0.60$) “goed” ($0.60 < EQR \leq 0.80$) en “uitstekend” ($EQR > 0.80$).